



DECRETO N.9
APPROVAZIONE ATTI
Il Direttore del Dipartimento

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R.427/2021 del 11/02/2021;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" dell'08.10.2021 con la quale è stata approvata la pubblicazione della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca cat. A tipo I da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" Università degli Studi di Roma "La Sapienza":

N.1 Assegno di ricerca - SSD BIO/10 su linea di ricerca del Dipartimento:
BIOLOGIA STRUTTURALE: Cristallografia a raggi X, cryo-EM a singola particella, caratterizzazione di complessi proteina-proteina, proteina-acido nucleico e proteina-ligando.

N.2 Assegno di ricerca - SSD BIO/10 su linea di ricerca del Dipartimento:
BIOCHIMICA DEI PROCESSI CELLULARI Processi fisiopatologici nelle cellule, bersagli farmacologici nel cancro, neurodegenerazione e altre malattie croniche e degenerative, stress ossidativo, metabolismo del cancro, metabolismo energetico, metabolismo di vitamine, metalli e cofattori, trasduzione del segnale, processi cellulari nei microrganismi patogeni.

CONSIDERATO che la quota di cofinanziamento degli assegni trovano copertura economico-finanziaria sui fondi del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli";

VISTO il bando n. A/13/2021 Rep. n.446 Prot. n.2164 del 22 novembre 2021;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 4 Rep. n.4 Prot.n.59 del 17.01.2022 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTO il verbale redatto in data 08 febbraio 2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di due contratti di assegno di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli":

N.1 Assegno di ricerca - SSD BIO/10 su linea di ricerca del Dipartimento:
BIOLOGIA STRUTTURALE: Cristallografia a raggi X, cryo-EM a singola particella, caratterizzazione di complessi proteina-proteina, proteina-acido nucleico e proteina-ligando.

N.2 Assegno di ricerca - SSD BIO/10 su linea di ricerca del Dipartimento:
BIOCHIMICA DEI PROCESSI CELLULARI Processi fisiopatologici nelle cellule, bersagli farmacologici nel cancro, neurodegenerazione e altre malattie croniche e degenerative, stress ossidativo, metabolismo del cancro, metabolismo energetico, metabolismo di vitamine, metalli e cofattori, trasduzione del segnale, processi cellulari nei microrganismi patogeni.



Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Ida Freda punti 85/100
2. Dalila Boi punti 80/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, le dott.sse Ida Freda e Dalila Boi, sono dichiarate vincitrici del concorso pubblico per il conferimento di due contratti per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgeranno la propria attività presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al seguente indirizzo: <http://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi>

Roma, 21.02.2022

IL DIRETTORE
Prof. Fabio Altieri

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale
Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del20/2/1993